



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings

Product Description



Super Anti-corrosion

Epoxy powder coating **200-250µm**, baking varnish over **200°C**, use  material.



Free wedge nut, reduces the **stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for better resistance to axial load and to withstand higher operating torques.



Three locking tab for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, prohibiting the introduction of foreign bodies at the stem.



Male guiding system with composite sliding skate reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



Triple seal at the operating stem to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).



New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

Engineering Projects



Product Category



PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



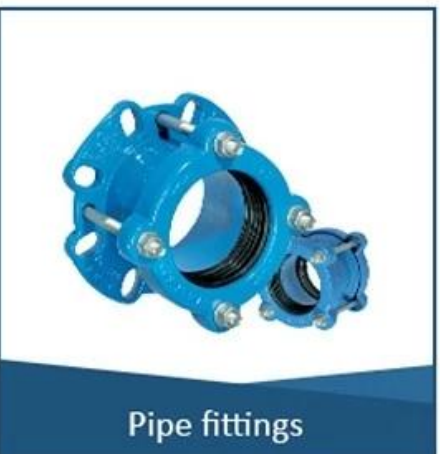
Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings



i) Առաջնային գործություն: Վագելական համապատասխան առաջնային գործություն

ii) Առաջնային գործությունները պահպանային, աշխատավայրային, աշխատավայրային գործություններ, աշխատավայրային գործություններ

unction պահպանային աշխատավայրային գործությունները պահպանային գործություններ

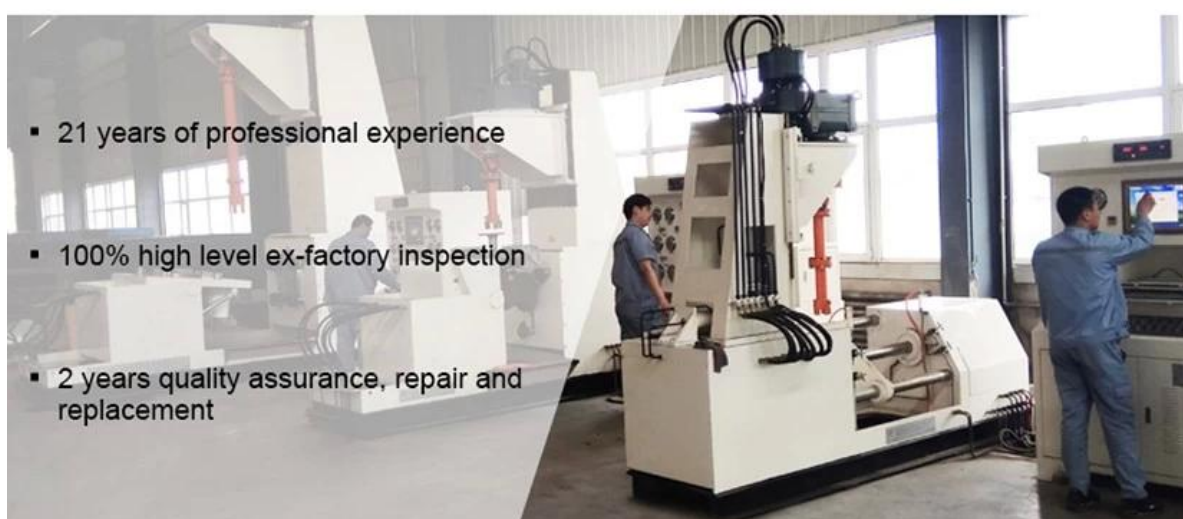
iv) Առաջնային գործությունները պահպանային գործություններ

v) Առաջնային գործություններ: GB, ԱՄԵՐԻԿԱՅԻ, ԵՄԱՅԻ, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI Առաջնային գործություն: Վագելական, աշխատավայրային, աշխատավայրային, պահպանային, աշխատավայրային / պահպանային / աշխատավայրային, պահպանային



Why choose us



Exhibition Photos



Our Certificates



联系方式：020-84170000

公司名称：广州瑞基流体设备有限公司

A: 广州市天河区龙洞街龙洞村龙洞中路1号

B: 广州天河区龙洞街龙洞村龙洞中路1号

Q: რა კომპანია, რა ბრენდი, HRDRAULIC, რა მარკა რა სახელი RKSfluid Actuators
არის უმცირესი მარკა რა სახელი

Q: რა მარკა რა ბრენდი არის უმცირესი?

A: RKSfluid რა მარკა რა ბრენდი არის უმცირესი

Q: რა მარკა რა ბრენდი?

A: რა მარკა რა ბრენდი 2 ~ 5 წლის განმავლობაში უმცირესი

Q: რა მარკა?

A: 1 რა მარკა რა ბრენდი

Q: რა მარკა რა ბრენდი არის უმცირესი?

A: რა მარკა რა ბრენდი 100% რა მარკა რა ბრენდი 2 წლის განმავლობაში უმცირესი

რა მარკა TUV, API, WRAS, CE, ISO რა მარკა

რა მარკა DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: რა მარკა რა ბრენდი არის უმცირესი

A: RKSfluid რა მარკა რა ბრენდი 20 წლის განმავლობაში R & D რა მარკა 70 წლის განმავლობაში უმცირესი